



ALARMES - CFTV - INTERFONIA - INCÊNDIO - AUTOMATIZADORES

RRC 500

Receptor programável de 4 canais e 1 canal para detecção de bateria fraca



Características gerais.

- 4 relés programáveis;
- 1 relé para detecção de bateria baixa de sensores ou controles;
- Programação independente das teclas do controle;
- Detecta bateria baixa de sensores e controle remoto;
- Alcance 100 metros sem obstáculos;
- Memoriza até 300 controles remoto e 40 sensores com frequência de 433,92MHz;
- Carga máxima do relê até 440W;
- Tensão de alimentação: 12 a 24 Vcc.

Especificações técnicas

Características Técnicas	
Tensão de alimentação	12 ~ 24 Vc.c.
Corrente em acionamento	150 mA / 12 Vc.c.
Frequência	433 MHz
Alcance de transmissão	Até 100 metros sem obstáculos
Capacidade de armazenamento	Até 300 controle e 40 controles
Canal de saída	4 canais programáveis
Carga máxima para cada saída	12Vc.c. / 3A(36W) 127Vc.a. / 2A(254W) 220Vc.a. / 2A(440W)
Dimensões	125 x 85 x 40 mm
Peso	170 gramas
Condições ambientais	-5° C a 50° C e umidade do ar 10% a 90% (sem condensação)